

TESTERGEBNISSE Panasonic Lumix TZ61		Auflösung: 17,98 Megapixel Aufnahmesensor: 4,9 x 6,5 mm Objektiv: 4,3-129 Millimeter, 1:3,3-6,4 Gewicht/Größe: 238 Gramm / 11,1 x 6,6 x 3,7 cm Speicherkarte: SD/SDHC/SDXC
Wie gut ist die Fotoqualität?	Richtig gut für eine Kompakte, wenn das Licht stimmt: Die Fotos sind schön scharf, der leichte Grünstich fällt nur selten auf.	2,25
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	Der winzige Bildsensor und der schwache Blitz sorgen bei wenig Licht für eine sichtbar schlechtere Bildqualität.	2,88
Wie gut ist die Videoqualität?	Die Videos sind sehr detailreich, rauschen aber recht deutlich. Bei extremer Tele-Einstellung schwächelt der Autofokus.	2,83
Wie einfach ist die Bedienung?	Die TZ-61 braucht etwas lang zum Einschalten, danach macht sie Tempo - der Autofokus stellt sehr schnell scharf.	2,62
Welche Extras hat die Kamera?	Der Sucher ist mini - nix für Brillenträger. Der Bildstabilisator ist sehr effektiv, da kann man das extreme Zoom auch nutzen.	2,01
Auf-/Abwertung	keine	-0,00
TESTERGEBNIS		gut 2,46

TESTERGEBNISSE IM DETAIL

Wie gut ist die Fotoqualität?	30,0%		2,25
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität bei Tageslicht	20,0%	detailreich und hell , feines Bildrauschen, leichter Grünstich	2,42
Labortest (Tageslicht): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0%	hoch (1058 Linienpaare) / etwas hoch (34%) / sehr hoch (946 Linienpaare) / hoch (8,91 Blenden)	2,04
Labortest (Tageslicht): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	sehr gering (7,7%) / genau / gering / gering (1,65 Blenden) / schwach	1,77
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	25,0%		2,88
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität mit Blitzlicht	10,0%	leicht dunkel, leicht bläulich , störendes Bildrauschen in Hauttönen	3,40
Labortest (ISO 1600): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0%	noch hoch (809 Linienpaare) / etwas hoch (38,7%) / hoch (798 Linienpaare) / hoch (8,91 Blenden)	2,59
Labortest (ISO 1600): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	sehr gering (7,7%) / genau / noch gering / gering (1,65 Blenden) / schwach	2,36
Blitz: Reichweite / Leitzahl / Helligkeitsabfall	5,0%	1,21 Meter / 4 / 62%	2,65
Wie gut ist die Videoqualität?	5,0%		2,83
Sichttest: Beurteilung einer Videoaufnahme bei maximaler Qualitätseinstellung	2,0%	viele Details, sichtbares Bildrauschen , mit extremer Tele-Einstellung etwas ungenauer Autofokus	3,10
Labortest: Maximale Länge / Speicher pro Minute / Detailgenauigkeit / Bildpunkte / Format / Bilder pro Sekunde / Zoom	1,0%	17 Minuten / 68 MB / 68% / 1920 x 1080 / AVCHD / 25 / ja	2,38
Hörtest: Beurteilung einer Tonaufnahme / Tonformat	2,0%	keine hörbaren Tonverfremdungen / Stereo	2,79
Wie einfach ist die Bedienung?	20,0%		2,62
Auslöseverzögerung bei Tageslicht / wenig Licht	5,0%	0,16 Sekunden / 0,4 Sekunden	1,80
Kamera nach Einschalten betriebsbereit nach / Start aus Stand-by / für nächstes Bild bereit nach	3,0%	1,64 Sekunden / 1,64 Sekunden / 0,54 Sekunden	1,71
Monitor: Detailgenauigkeit / Farbtreue / Bilddiagonale / Reflexion / Helligkeit / Restlichtverstärkung	5,0%	noch hoch (250 Linienpaare) / 85% / 6,94 cm () / starke Reflexionen / etwas dunkel (420 cd/m2) / ja	3,57
Bedienungsanleitung / Hilfefunktion im Menü	1,0%	ausführlich nur auf CD / ja	3,70
Bedienbarkeit: Bedienelemente Kamera / Menü	6,0%	verständlich / etwas unübersichtlich	2,79
Welche Extras hat die Kamera?	20,0%		2,01
Optischer Zoomfaktor (Brennweite umgerechnet ins Kleinbildformat) / kleinste Blendeneinstellung / Anzahl der Zoomstufen	3,0%	29,4fach (23-677 Millimeter) / 1:3,3-6,4 / stufenlos	1,64
Sucher / Abweichung Tele / Abweichung Weitwinkel / Dioptrienkorrektur	1,0%	elektronisch (300 x 224 Pixel) / 0 % / 0 % / ja	1,25
Serienbildtempo	1,0%	2,17 Bilder pro Sekunde	2,80
Manuell einstellbar: Schärfe / Blende / Belichtungszeit / Langzeitbelichtung / ISO / Weißabgleich	2,0%	ja / ja (3,3 bis 8) / ja (1/2000 bis 4 Sekunden) / nein / ja (100 bis 6400) / ja	1,00
Belichtungsmessung zusätzlich zu Mehrfeld: Spot / Integral	2,0%	nein / ja	2,50
Bildstabilisator: Wirksamkeit bei kürzester / mittlerer / längster Brennweite (Blendenstufen)	3,0%	im Objektiv (2,1 / 3,6 / 4,0)	1,48
Blitzschuh / Pictbridge / GPS / WLAN (App* zur Fernbedienung) / 3D	4,0%	nein / ja / ja / ja (ja) / ja	2,50
Anschlüsse	3,0%	HDMI / USB-/AV-Spezialanschluss	2,00
Akku: Typ / Aufladen des Akkus / Bilder mit einer Akkuladung	1,0%	Li-Ion-Akku / nur in der Kamera / 290	3,72